


MP15C
Enceinte Active 2 Voies

- Nécessite 2 canaux d'amplification
- Puissance AES LF : 450 W / HF : 70 W / 8 Ω
- Bande passante LF : 70 Hz - 1,6 kHz
- Bande passante HF : 800 Hz - 20 kHz
- Sensibilité LF : 99 dB / 1W @1m
- Sensibilité HF : 108 dB / 1W @1m
- Niveau SPL MAX LF : 128 dB / HF : 130 dB
- Directivité : 60° H x 40° V

- LF : 1 x HP 15" ventilé à charge bass reflex
- HF : Compression 2" à charge pavillonnaire constante

- Connexions : 2 speakon NL4MP
- Rigging : 2 x Rails type aérodeck (arrière)
4 points d'ancrage M10 (dessus)
- CTP bouleau de Finlande 15/18 mm
- Finition peinture polyuréthane noire
(couleur trompe en option)

- Dim. : H770 x P530 x L465 mm / Pds 41 kg



